

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: Ameisen Sicher Koderbox

Produktart(en): PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden

PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden

Zulassungsnummer: AT-0025930-0000

R4BP 3-Referenznummer: AT-0025930-0000

Inhaltsverzeichnis

Administrative Informationen	1
1.1. Handelsnamen des Produkts	1
1.2. Zulassungsinhaber	1
1.3. Hersteller der Biozidprodukte	1
1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe	2
2. Produktzusammensetzung und -formulierung	3
2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts	3
2.2. Art der Formulierung	3
3. Gefahren- und Sicherheitshinweise	3
4. Zugelassene Verwendung(en)	3
5. Anweisungen für die Verwendung	7
5.1. Anwendungsbestimmungen	7
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	9
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	9
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	9
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	9
6. Sonstige Informationen	9

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

Ameisen Sicher Koderbox
Nexa Lotte Ameisen Sicher Koderbox
HG Ameisen-Köder
Substral Ameisen-Köder

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	SmarTec Solutions Sarl
	Anschrift	13 Chemin des Tresans 1295 Mies Schweiz
Zulassungsnummer	AT-0025930-0000	
R4BP 3-Referenznummer	AT-0025930-0000	
Datum der Zulassung	30/03/2021	
Ablauf der Zulassung	27/10/2027	

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers	Dongguan Ryelight Customer products Co Ltd
Anschrift des Herstellers	Kou Men Jai Industrial Estates II, Humen Town 523898 Guadong Province China
Standort der Produktionsstätten	Kou Men Jai Industrial Estates II, Humen Town 523898 Guadong Province China

Name des Herstellers	MYLVA S.A.
Anschrift des Herstellers	Via Augusta 48 08006 Barcelona Spanien
Standort der Produktionsstätten	Sant Galderic 23 09395 Sant Pol de Mar (Barcelona) Spanien

Name des Herstellers	CTR, Lds
Anschrift des Herstellers	Loteamento Industrial da Murteira, Rua de Moçambique, Lotes 23-24-25 2135-325 Samora Correia Portugal
Standort der Produktionsstätten	Loteamento Industrial da Murteira, Rua de Moçambique, Lotes 23-24-25 2135-325 Samora Correia Portugal

Name des Herstellers	IGO srl.
Anschrift des Herstellers	Via Palazzo 46 24061 Albano Sant'Alessandro Italien
Standort der Produktionsstätten	Via Palazzo 46 24061 Albano Sant'Alessandro Italien

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	59 - 1R-trans-Phenothrin
Name des Herstellers	Sumitomo Chemical (UK) PLC
Anschrift des Herstellers	Hythe House, 200 Shepherds Bush Road W6 7NL London Vereinigtes Königreich
Standort der Produktionsstätten	Aza-sabishirotai, Oaza-misawa Aomori 033-0022 Misawa Japan

Wirkstoff	59 - 1R-trans-Phenothrin
Name des Herstellers	ENDURA S.p.A.
Anschrift des Herstellers	Viale Pietramellara 40121 Bologna Italien
Standort der Produktionsstätten	Jiangsu Yangnong Chemical Co. Ltd. 39 Wenfeng Road, Yangzhou 225009 Jiangsu China

2. Produktzusammensetzung und -formulierung

2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
1R-trans-Phenothrin	3-phenoxybenzyl (1R,3R)-2,2-dimethyl- 3-(2-methylprop-1-enyl)cyclopropanecarbox	Wirkstoffe	26046-85-5	247-431-2	0,1

2.2. Art der Formulierung

Gebrauchsfertiger Köder

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise	Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
Sicherheitshinweise	Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Verschüttete Mengen aufnehmen. Inhalt / Behälter einer Problemstoffsammelstelle oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle zuführen.

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Insektizid, nicht-berufsmäßiger Verwender, Innenanwendung

Art des Produkts	PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Insektizid
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Lasius niger Trivialname: Schwarze Wegameise Entwicklungsstadium: alle Entwicklungsstadien
Anwendungsbereich	Innen- Innenbereich
Anwendungsmethode(n)	Methode: In Köderstationen Detaillierte Beschreibung: Insektizid
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	Aufwandmenge: 1-2 Köderstationen pro Raum, jedoch nicht mehr als 1 Köderstation pro 8 m ² Verdünnung (%): --- Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: 1-2 Köderstationen pro Raum, jedoch nicht mehr als 1 Köderstation pro 8 m ²
Anwenderkategorie(n)	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	Pavillon-Station (PVC-Kapsel mit Aluminiumfolienabdeckung oder PET/PE/EVOH/PE-Kapsel mit PE/ALU/PE/CA-Abdeckung) – 5 g – 2 oder 4 Einheiten pro Packung UFO-Station (PVC-Kapsel mit Aluminiumfolienabdeckung oder PET/PE/EVOH/PE-Kapsel mit PE/ALU/PE/CA-Abdeckung) – 5 g – 2 oder 4 Einheiten pro Packung Dreiecks-Station (PVC-Kapsel mit Aluminiumfolienabdeckung oder PET/PE/EVOH/PE-Kapsel mit PE/ALU/PE/CA-Abdeckung) – 5 g – 2 oder 4 Einheiten pro Packung Kammer (Polystyrol-Station) – 5 g – 2 oder 4 Einheiten pro Packung Mini Ameisen-Köder-Station (PET/PE/EVOH/PE oder PET/PE/EVOH/PE mit PE/ALU/PE/CA-Abdeckung oder PVC mit Aluminiumfolienabdeckung) – 5 g – 2, 4 oder 6 Einheiten pro Packung Ameisenköder-Maxistation (PET/PE/EVOH/PE oder PET/PE/EVOH/PE mit PE/ALU/PE/CA-Abdeckung oder PVC mit Aluminiumfolienabdeckung) – 5 g – 2, 4 oder 6 Stück je Packung Ameisen-Köder-Blisterpackung (PET/PE/EVOH/PE-Blister) – 5 g – 2 oder 4 Einheiten pro Packung

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Keine

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Keine

4.1.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

Keine

4.1.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

Keine

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Keine

4.2 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 2 - Insektizid, nicht-berufsmäßiger Verwender, Außenanwendung

Art des Produkts	PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Insektizid
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Lasius niger Trivialname: Schwarze Wegameise Entwicklungsstadium: alle Entwicklungsstadien
Anwendungsbereich	Außenbereiche Außenanwendung um Gebäude
Anwendungsmethode(n)	Methode: In Köderstationen Detaillierte Beschreibung: ---
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	Aufwandmenge: 1-2 Köderstationen pro Nest, maximal 4 Köderstationen pro 30 m ² Verdünnung (%): --- Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: 1-2 Köderstationen pro Nest, maximal 4 Köderstationen pro 30 m ² Köderstation maximal einmal pro Monat ersetzen falls Ameisen noch aktiv sind.

Anwenderkategorie(n)

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial

Pavillon-Station (PVC-Kapsel mit Aluminiumfolienabdeckung oder PET/PE/EVOH/PE-Kapsel mit PE/ALU/PE/CA-Abdeckung) – 5 g – 2 oder 4 Einheiten pro Packung
UFO-Station (PVC-Kapsel mit Aluminiumfolienabdeckung oder PET/PE/EVOH/PE-Kapsel mit PE/ALU/PE/CA-Abdeckung oder Aluminiumfolienabdeckung) – 5 g – 2 oder 4 Einheiten pro Packung
Dreiecks-Station (PVC-Kapsel mit Aluminiumfolienabdeckung oder PET/PE/EVOH/PE-Kapsel mit PE/ALU/PE/CA-Abdeckung) – 5 g – 2 oder 4 Einheiten pro Packung
Kammer (Polystyrol-Station) – 5 g – 2 oder 4 Einheiten pro Packung
Mini Ameisen-Köder-Station (PET/PE/EVOH/PE oder PET/PE/EVOH/PE mit PE/ALU/PE/CA-Abdeckung oder PVC mit Aluminiumfolienabdeckung) – 5 g – 2, 4 oder 6 Einheiten pro Packung
Ameisenköder-Maxistation (PET/PE/EVOH/PE oder PET/PE/EVOH/PE mit PE/ALU/PE/CA-Abdeckung oder PVC mit Aluminiumfolienabdeckung) – 5 g – 2, 4 oder 6 Stück je Packung
Ameisenköder-Blisterpackung (PET/PE/EVOH/PE-Blister) – 5 g – 2 oder 4 Einheiten pro Packung

4.2.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Keine

4.2.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Keine

4.2.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

Keine

4.2.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

Keine

4.2.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Keine

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

Vor Gebrauch das Etikett und die Gebrauchsanweisung lesen und alle Anweisungen beachten.

Gebrauchsanleitung nach Modell:

UFO-Modell:

Innenräume: Platzieren Sie die Köderstation auf einer ebenen Oberfläche in der Nähe von Ameisennestern oder auf Ameisenstraßen, über die Ameisen in den Raum gelangen.

Im Freien: Platzieren Sie das Produkt auf harten Oberflächen, d. h. auf Terrassen, Balkonen, Veranden und Gehwegen, in der Nähe der Eingänge von Schuppen, Garagen und Wohnhäusern nahe Ameisenstraßen und rund um das Gebäude an vorzugsweise vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützten Orten.

Aktivieren Sie die Köderstation, indem Sie fest auf den runden Knopf oben auf der Köderstation drücken. Nach dem Aufstellen der Köderstation, diese nicht bewegen.

DREIECK-Modell:

Innenräume: Platzieren Sie die Köderstation auf einer ebenen Oberfläche in der Nähe von Ameisennestern oder auf Ameisenstraßen, über die Ameisen in den Raum gelangen.

Im Freien: Platzieren Sie das Produkt auf harten Oberflächen, d. h. auf Terrassen, Balkonen, Veranden und Gehwegen, in der Nähe der Eingänge von Schuppen, Garagen und Wohnhäusern nahe Ameisenstraßen und rund um das Gebäude an vorzugsweise vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützten Orten.

Aktivieren Sie die Köderstation, indem Sie fest auf den runden Knopf oben auf der Köderstation drücken. Nach dem Aufstellen der Köderstation, diese nicht bewegen.

PAVILLON-Modell:

Innenräume: Platzieren Sie die Köderstation auf einer ebenen Oberfläche in der Nähe von Ameisennestern oder auf Ameisenstraßen, über die Ameisen in den Raum gelangen.

Im Freien: Platzieren Sie das Produkt auf harten Oberflächen, d. h. auf Terrassen, Balkonen, Veranden und Gehwegen in der Nähe der Eingänge von Schuppen, Garagen und Wohnhäusern nahe Ameisenstraßen und rund um das Gebäude an vorzugsweise vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützten Orten.

Aktivieren Sie die Köderstation, indem Sie den zentralen, transparenten Schutzdeckel entfernen und fest auf die Kapsel in der Köderstation drücken. Setzen Sie dann den Deckel wieder auf. Nach dem Aufstellen der Köderstation, diese nicht bewegen.

AK3-Modell (Kammer):

Innenräume: Platzieren Sie die Köderstation auf einer ebenen Oberfläche in der Nähe von Ameisennestern oder auf Ameisenstraßen, über die Ameisen in den Raum gelangen.

Im Freien: Platzieren Sie das Produkt auf harten Oberflächen, d. h. auf Terrassen, Balkonen, Veranden und Gehwegen, in der Nähe der Eingänge von Schuppen, Garagen und Wohnhäusern. Einen Zelt Nagel/Spieß, falls verfügbar, benutzen, um das Produkt am Boden nahe dem und rund um das Gebäude an vorzugsweise vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützten Orten zu verankern.

Halten Sie die Station fest in einer Hand und brechen Sie zum Aktivieren der Köderstation die vorstehende Lasche an der Seite ab, indem sie nach oben und unten gebogen wird, und entfernen Sie sie von der Station. Nach dem Aufstellen der Köderstation, diese nicht bewegen.

MINI-Modell:

Innenräume: Platzieren Sie die Köderstation auf einer ebenen Oberfläche in der Nähe von Ameisennestern oder auf Ameisenstraßen, über die Ameisen in den Raum gelangen.

Im Freien: Platzieren Sie das Produkt auf harten Oberflächen, d. h. auf Terrassen, Balkonen, Veranden und Gehwegen, in der Nähe der Eingänge von Schuppen, Garagen und Wohnhäusern nahe Ameisenstraßen und rund um das Gebäude an vorzugsweise vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützten Orten.

Halten Sie zum Aktivieren die Köderstation fest in der Hand und schneiden Sie mit einer Schere den vorstehenden Nippel oben auf der Köderstation ab. Reinigen Sie die Schere mit einem feuchten Tuch und entsorgen Sie dieses als Restmüll. Nach dem Aufstellen der Köderstation, diese nicht bewegen.

MAXI-Modell:

Innenräume: Platzieren Sie die Köderstation auf einer ebenen Oberfläche in der Nähe von Ameisennestern oder auf Ameisenstraßen, über die Ameisen in den Raum gelangen.

Im Freien: Platzieren Sie das Produkt auf harten Oberflächen, d. h. auf Terrassen, Balkonen, Veranden und Gehwegen, in der Nähe der Eingänge von Schuppen, Garagen und Wohnhäusern nahe Ameisenstraßen und rund um das Gebäude an vorzugsweise vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützten Orten.

Aktivieren Sie die Köderstation, indem Sie sie festhalten und das Etikett auf der Oberseite mit Hilfe der vorstehenden Lasche abziehen. Nach dem Aufstellen der Köderstation, diese nicht bewegen.

BLISTER-Modell:

Innenräume: Platzieren Sie die Köderstation auf einer ebenen Oberfläche in der Nähe von Ameisennestern oder auf Ameisenstraßen, über die Ameisen in den Raum gelangen.

Im Freien: Platzieren Sie das Produkt auf harten Oberflächen, d. h. auf Terrassen, Balkonen, Veranden und Gehwegen, in der Nähe der Eingänge von Schuppen, Garagen und Wohnhäusern nahe Ameisenstraßen und rund um das Gebäude an vorzugsweise vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützten Orten.

Halten Sie zum Aktivieren die Köderstation fest in der Hand und schneiden Sie mit einer Schere das Ende der Köderstation entlang der gestrichelten Linien ab. Reinigen Sie die Schere mit einem feuchten Tuch und entsorgen Sie dieses als Restmüll. Nach dem Aufstellen der Köderstation, diese nicht bewegen.

Die Köderstation darf nicht direktem Sonnenlicht oder Wärmequellen (z. B. Heizkörpern) ausgesetzt werden.
Das Biozidprodukt darf nicht wiederverwendet oder recycelt werden.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Nur für die Anwendung als Insektizid.
Kinder und Tiere von dem Köder fern halten.
Nach dem Gebrauch und vor dem Essen Hände und betroffene Hautpartien waschen.
Nicht in der Nähe oder auf Lebens- und Futtermitteln oder Getränken anwenden.
Nicht in der Nähe oder auf Oberflächen und Utensilien anwenden, welche in direktem Kontakt mit Lebens- und Futtermitteln, Getränken oder Tieren kommen.
Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
Das Biozidprodukt und sein Behälter müssen sicher entsorgt werden.
Verunreinigen Sie keine Gewässer oder Wasserläufe mit Chemikalien oder gebrauchten Köderstationen.
Von Lebens- und Futtermitteln sowie Getränken fern halten.
Die Köderstation nicht gewaltsam öffnen.

5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

Bei Hautkontakt: Mit reichlich Wasser gründlich waschen, sofort verschmutzte Kleidung ausziehen.
Bei Augenkontakt: Kontaktlinsen entfernen. Augen gründlich für einige Minuten mit reichlich Wasser waschen.
Bei Verschlucken: Mund mit Wasser gründlich ausspülen. Sofort einen Arzt aufsuchen.
Vergiftungsinformationszentrale: +43 1 406 43 43

5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

Produkt im Originalgebinde aufbewahren und nicht mit anderen Abfällen mischen.
Produkt und Produktreste der Problemstoffsammelstelle oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle übergeben.
Die restentleerte Produktverpackung gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgen.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Im Originalbehälter aufbewahren.
Kühl und trocken lagern.
Vor Frost schützen.
Die Lagerstabilität des Produktes beträgt 36 Monate bei Raumtemperatur.

6. Sonstige Informationen

Die folgenden Sätze müssen auf dem Etikett enthalten sein:
Dieses Biozidprodukt enthält 1R-trans-Phenothrin, welches für Bienen gefährlich ist.
Im Falle einer reduzierten Wirksamkeit oder vermuteten Resistenzbildung ist die Verwendung des Biozidproduktes abzubrechen.
Dem Verwender wird geraten, sich an einen professionellen Schädlingsbekämpfer zu wenden.
Resistenzen sollten kontinuierlich überwacht werden. Verwender sollten den Zulassungsinhaber informieren, wenn die Behandlung nicht erfolgreich ist.
Dieses Produkt enthält Honig als ein Lockmittel.

Die folgenden Sätze dienen nur zur Information:
Es sollte empfohlen werden, die Anwendung des Biozidproduktes, wenn möglich, mit nicht-chemischen Maßnahmen zu kombinieren.
Eine vollständige Tilgung der Zielinsekten in dem befallenen Bereich sollte angestrebt werden.
Berücksichtigen Sie den Lebenszyklus und die Merkmale der Zielinsekten. Bekämpfen Sie das anfälligste Entwicklungsstadium in dem Lebenszyklus.
Wechseln Sie zwischen Biozidprodukten mit unterschiedlichen Wirkungsweisen.
Kann auch im Freien, auf Terrassen, Balkonen und Gehwegen nahe Gebäuden eingesetzt werden.

Die Etikettenansprüche für das Produkt sind:

- „Tötet Ameisen und ihre Nester“
- „Zerstört Ameisen und ihre Nester“
- „Tötet die Königin und die Kolonie“
- „Eliminiert die Kolonie/das Nest innerhalb von 21 bis 28 Tagen“
- „Bleibt für bis zu 90 Tage nach dem Öffnen aktiv“